

TD99

有限角タイプH

RoHS2 対応

製品と特徴



製造開始日：2011年2月

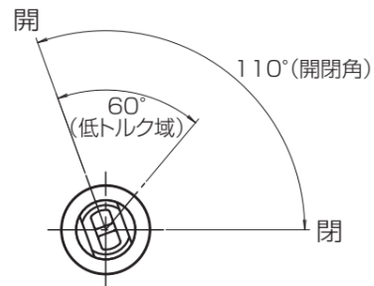
- アプリケーション
- ・トイレットシート
 - ・遊具
 - ・OA機器

製品ラインナップ

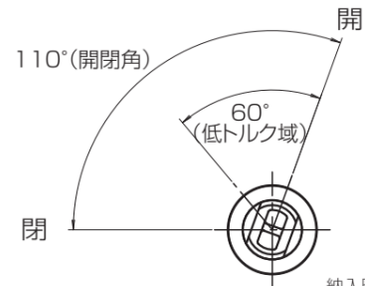
コード	品名	許容トルク値(N・m)	方向	コード	品名	許容トルク値(N・m)	方向
609904	TD99A1-10K	0.98	CW	609905	TD99B1-10K	0.98	CCW
609902	TD99A1-15K	1.47	CW	609903	TD99B1-15K	1.47	CCW
609900	TD99A1-20K	1.96	CW	609901	TD99B1-20K	1.96	CCW

開閉角

TD99A

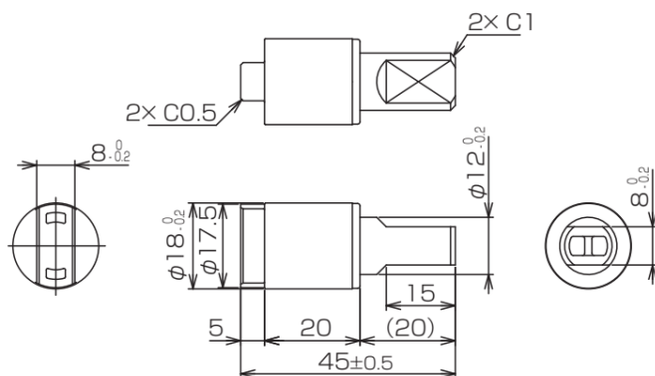


TD99B



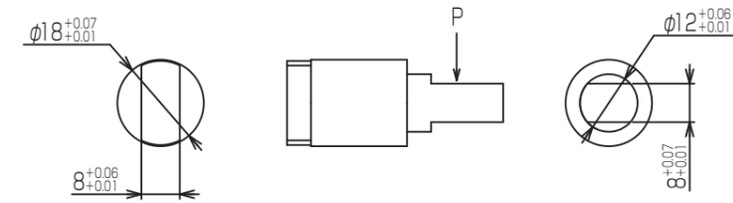
納入時のシャフト位置：閉位置

製品寸法



一般公差：±0.3

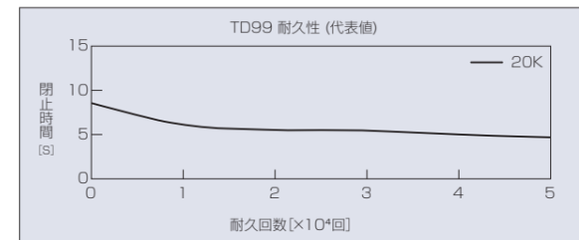
取り付け寸法



製品スペック

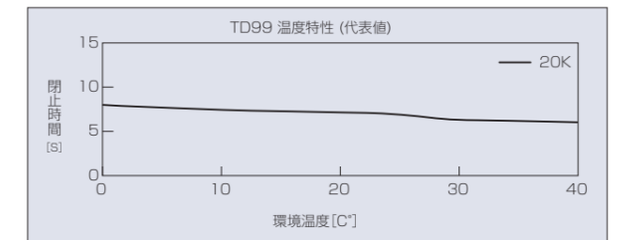
耐久性

試験機シャフト上のウェイトによって負荷トルクをダンパに与え、規定角度内での自然落下秒数を測定。



温度特性

各環境温度下に1時間以上放置後、当社測定機にて規定角度内での自然落下秒数を測定。



試験条件

負荷トルク	1.96N・m
温度	23℃±2℃
閉止時間測定角度	70°→0°
ラジアル荷重	なし
耐久後の閉止時間	1秒以上

開閉角度	耐久回数	閉止時間	
		負荷トルク	初期値
110°	5万回	0.98N・m	5~15秒
		1.47N・m	5~15秒
		1.96N・m	3~12秒

主材料

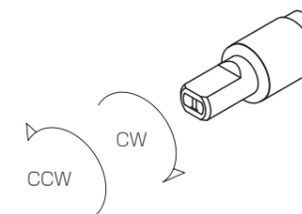
ハウジング	PBT
キャップ	PBT
シャフト	PBT

その他情報

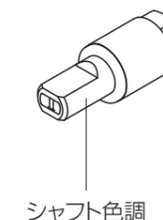
製品重量	約10g
標準梱包数	500
梱装箱	4号箱
方向識別	色調
許容ラジアル荷重：P	29.4N

回転方向(トルク方向)の種類

トルクの掛かるシャフトの回転方向



識別方法



トルク方向	シャフト色調
CW	ナチュラル
CCW	ブラック